



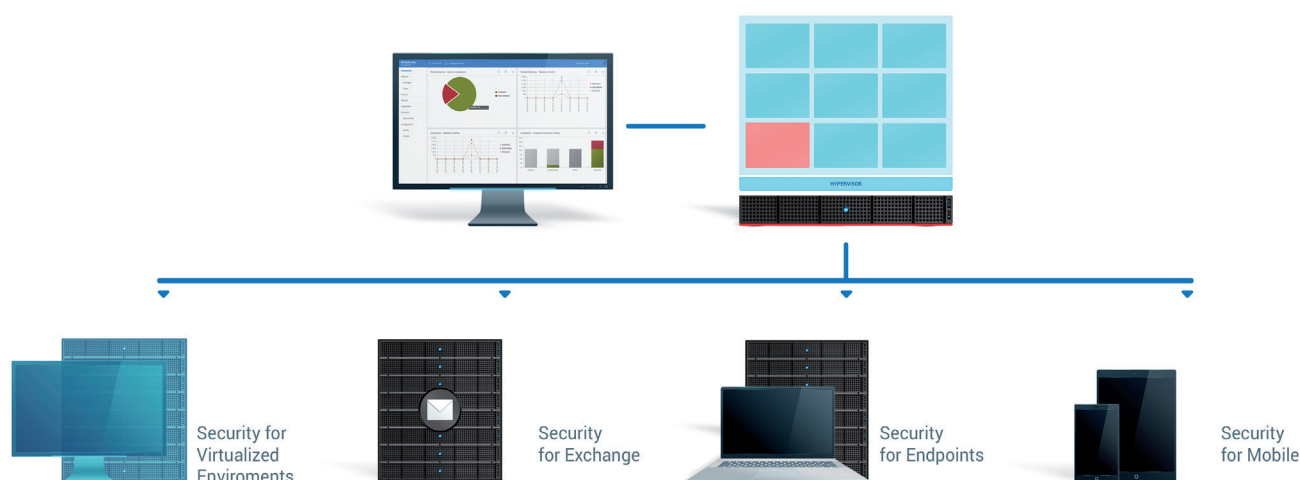
Abbandona i soliti metodi

**Bitdefender**

# GravityZone Enterprise Security

GravityZone è stato sviluppato appositamente per la virtualizzazione e il cloud, con l'obiettivo di offrire servizi di sicurezza aziendali a endpoint fisici, dispositivi mobile e macchine virtuali in server mail Exchange e cloud pubblici e privati.

**GravityZone Enterprise Security** offre opzioni di licensing flessibili per soddisfare tutte le esigenze di protezione di uffici, data center e cloud pubblici. Tutti i servizi di sicurezza vengono offerti da **una virtual appliance** da installare in locale e in grado di coprire tutti gli endpoint nel proprio ambiente.



Architettura di GravityZone

"... le soluzioni di sicurezza tradizionali semplicemente non avrebbero funzionato. Sapevamo di dover trovare una soluzione di sicurezza creata appositamente per gli ambienti virtualizzati."

Mark Breaux, Responsabile IT, Citizens Savings and Loan

"Una combinazione straordinaria di efficienza e sicurezza per gli utenti aziendali"

Andreas Marx, CEO di AV-TEST

## ABBANDONA I SOLITI METODI

A differenza delle soluzioni tradizionali, che combinano applicazioni Windows pre-virtualizzazione e pre-cloud, Bitdefender GravityZone **combina tutti i servizi di sicurezza necessari a un'organizzazione in una sola piattaforma di distribuzione** per ridurre il costo di creazione di un ambiente sicuro per tutti gli endpoint.

## VANTAGGI CHIAVE

**La soluzione di sicurezza più efficace e dal minor costo totale di proprietà in ambienti strutturali misti: fisici, virtuali, mobile e cloud.**

Un unico punto di controllo e definizione delle politiche senza un singolo punto di errore, che consente alle aziende di ridurre il costo totale della sicurezza nei propri ambienti attraverso un'applicazione ottimizzata con una gestione efficace, oltre a **un impiego e un'esecuzione** immediati delle politiche di sicurezza per **qualsiasi tipo e quantità** di endpoint in **ogni luogo**.

**Miglior protezione e migliori prestazioni.**

Bitdefender è stato costantemente nominato come il miglior software di sicurezza da parte di recensori indipendenti, come AV-TEST e AV Comparatives, ma soprattutto garantisce la migliore protezione con le massime prestazioni.

**Risparmia più tempo e denaro.**

Basato su soluzioni open source autoconfiguranti, flessibili e sicure, GravityZone offre un impiego intelligente, un'interfaccia web intuitiva e cresce in modo organico, per ridurre gli oneri amministrativi.



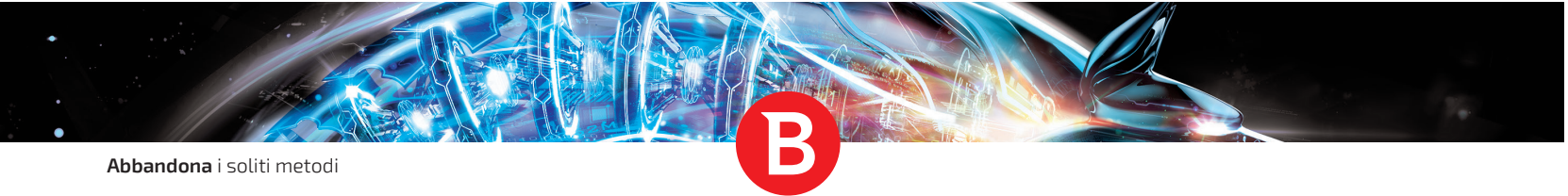
Abbandona i soliti metodi

## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- **Un'applicazione** in grado di offrire servizi di sicurezza a endpoint fisici, dispositivi mobile, server mail Exchange e macchine virtuali in cloud pubblici e privati.
- **Una console** che offre una gestione centralizzata semplificata, un impiego e un'esecuzione immediati delle politiche di sicurezza per qualsiasi tipo e numero di endpoint, in qualsiasi luogo.
- **Una sola architettura** che consente di avere massima visibilità e controllo nel data center e in tutta l'azienda, attraverso l'integrazione con hypervisor Active Directory, VMware e Citrix.
- **Un agente** che copre qualsiasi combinazione di piattaforme di virtualizzazione, fornitori cloud, sistemi operativi e dispositivi fisici.
- **Livelli di sicurezza multipli** per gli endpoint: antivirus e antimalware con analisi comportamentale, protezione da minacce zero-day, Application Control Whitelisting, sandbox, firewall, controllo dei dispositivi e dei contenuti con anti-phishing e anti-spam per server mail Exchange.
- Applica **le politiche in base alla posizione o all'utente**, consentendo diversi livelli di libertà. Inoltre, risparmia tempo nel crearne di nuove, utilizzando quelle che hai già creato.
- **Piattaforma VMware NSX** - Ora GravityZone integra una piattaforma VMware NSX, garantendo così ai data center virtuali una protezione senza agente tramite il server di sicurezza dedicato.
- Reportistica/notifiche - Build custom and powerful queries on the GravityZone database to obtain **analisi e accertamenti nella sicurezza della tua rete**. Grazie a un'interfaccia grafica intuitiva, con Report Builder non serve essere esperti di SQL per configurare le proprie query.
- **Difesa anti-ransomware.** Attivando questa nuova opzione di protezione, ora è possibile immunizzare i propri endpoint contro i ransomware noti.
- **Anti-Exploit** - Bitdefender GravityZone potenzia ulteriormente le tecnologie esistenti per combattere gli attacchi mirati. La nuova tecnologia è in grado di affrontare gli exploit più avanzati e sfuggenti, che cercano di penetrare un'infrastruttura tramite attacchi dedicati. Le tecniche anti-exploit sono integrate nella tecnologia proattiva Advanced Threat Control.
- Prova i nuovi kit d'installazione e gli aggiornamenti di Bitdefender nel tuo ambiente di test, prima di impiegarli in ambito produttivo, grazie **all'allestimento degli endpoint**.

### Copertura universale:

- **Qualsiasi tipo:** fisico, virtuale e cloud;
- **Qualsiasi endpoint:** workstation, server, embedded, mobile;
- **Qualsiasi SO:** Windows, Linux, Mac;
- **Qualsiasi piattaforma di virtualizzazione:** VMware, Citrix, Microsoft Hyper-V, KVM, Oracle;
- **Organizzazioni di ogni dimensione:** da decine a milioni di endpoint, semplicemente clonando le virtual appliance;
- **Qualsiasi ambiente:** data center, reti locali, reti estese, cloud privato, cloud pubblico e cloud ibrido;
- **Una scansione centralizzata intelligente** che utilizza server di sicurezza centralizzati, dove la maggior parte dei processi antimalware avviene tramite l'offload da ogni macchina virtuale o fisica protetta.



Abbandona i soliti metodi

SERVIZI DI SICUREZZA OFFERTI DA UN'INSTALLAZIONE IN LOCALE DI GRAVITYZONE ENTERPRISE SECURITY

	Security for Virtualized Environments	Security for Endpoints	Bitdefender Security for Exchange	Security for Mobile
PIATTAFORME E SISTEMI PROTETTI	<b>SO ospite:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Windows</li><li>Oracle Solaris</li><li>Unix</li></ul> <b>Tutte le piattaforme di virtualizzazione:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>VMware</li><li>Citrix</li><li>Hyper-V</li><li>Linux Red Hat</li><li>Oracle VM</li></ul>	<b>SO server:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Windows</li><li>Unix</li></ul> <b>SO workstation:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Windows</li><li>Mac</li><li>Unix</li></ul> <b>Tablet e SO embedded:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Windows Embedded</li><li>Windows XP Tablet PC</li></ul>	<b>Mail Server:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Exchange 2007, 2010, 2013, 2016</li><li>Server fisici e virtuali</li><li>Ruoli: Edge, Hub e Mailbox</li><li>Protocolli: SMTP, MAPI, Exchange ActiveSync</li></ul>	<b>Piattaforme mobile:</b> <ul style="list-style-type: none"><li>iPhone e iPad di Apple</li><li>Smartphone e tablet Google Android</li></ul>

LA PIÙ AMPIA COPERTURA DI SISTEMI OPERATIVI E DI VIRTUALIZZAZIONE, TRAMITE PARTNERSHIP TECNOLOGICHE

<b>Integrazione con VMware</b> VMware vSphere 4.1, 5.0, 5.1, 5.5, 6.0 con VMware vCenter Server 4.1, 5.0, 5.1, 5.5, 6.0 VMware View 5.0, 5.1, 5.2, 5.3 VMware Workstation 8.0.6, 9.x, 10.x, 11.x VMware Player 5.x, 6.x, 7.x ESXi 4.1 (build 433742 o superiore), 5.0 (build 474610 o superiore), 5.1, 5.5, 6.0 vCenter Server 4.1, 5.0, 5.1, 5.5, 6.0 vCloud Networking and Security 5.5.1, 5.5.2, 5.5.3, 5.5.4 vShield Manager 5.0, 5.1, 5.5 vShield Endpoint VMware Tools 8.6.0 build 446312 o superiore	<b>Integrazione con VMware</b> Citrix XenServer 5.5, 5.6, 6.0, 6.2, 6.5, 7.0 (incluso Xen Hypervisor) Citrix XenDesktop 5.0, 5.5, 5.6, 7, 7.1, 7.5, 7.6, 7.7, 7.8, 7.9, Citrix XenApp 6.5, 7.5, 7.6, 7.8, 7.9, Citrix VDI-in-a-Box 5.x	<b>Microsoft:</b> Hyper-V Server 2008 R2, 2012, 2012 R2 o Windows Server 2008 R2, 2012, 2012 R2 (incluso Hyper-V Hypervisor) <b>Linux:</b> Red Hat Enterprise Virtualization 3.0 (incluso KVM Hypervisor) <b>Oracle:</b> Oracle VM 3.0
<b>COPERTURA SISTEMI OPERATIVI</b> <b>Sistemi operativi workstation:</b> Vista (SP1, SP2), 7, 8, 8.1, 10, 10 TH2 <b>Sistemi operativi server:</b> Windows Home Server, Small Business Server (SBS), 2008, 2011, Windows Server, 2008, 2008 R2, 2012, 2012 R2 <b>Tablet e sistemi operativi embedded:</b> XP Tablet PC Edition, XP Embedded con SP 2, Standard 2009, POSReady 2009, Enterprise 7, POSReady 7, Compact 7, Standard 7, 8 Standard, 8.1 Industry.	<b>Linux:</b> Red Hat Ent. 6.2, 6.1, 5.7, 5.6; CentOS 6.2, 6.1, 5.7, 5.6; Ubuntu 11.04, 10.04; SUSE Ent. Server 11; OpenSUSE 12, 11; Fedora 16, 15	<b>Mac OS X:</b> 10.11.x, 10.10.x, 10.9.x <b>Oracle Solaris</b> 11, 10 <b>Mobile:</b> iOS Apple iPhone e iPad (5.1+) (solo negli ambienti VMware vShield), Google Android (2.2+)

# Bitdefender®

PROTEGGE OLTRE 500 MILIONI DI UTENTI AL MONDO

Bitdefender è una società leader mondiale nelle tecnologie di sicurezza che fornisce soluzioni di sicurezza informatica end-to-end innovative e una protezione avanzata da ogni minaccia a oltre 500 milioni di utenti in più di 150 paesi. Dal 2001, Bitdefender produce costantemente le più premiate tecnologie di sicurezza per utenti consumer e aziendali, oltre a essere uno dei migliori fornitori sia nelle infrastrutture ibride di sicurezza che nella protezione degli endpoint. Attraverso Ricerca e Sviluppo, partnership e collaborazioni, Bitdefender è nota per il suo approccio innovativo e per offrire una sicurezza sempre affidabile. Maggiori informazioni sono disponibili alla pagina <http://www.bitdefender.it/>.

**Prova subito GravityZone! Una versione di prova gratuita e maggiori informazioni sono disponibili sul nostro sito web:**

<http://www.bitdefender.it/business/>

**CONTATTA il reparto vendite Business via email :** [salesitalia@bitdefender.com](mailto:salesitalia@bitdefender.com)



Tutti i diritti riservati. © 2015 Bitdefender. Tutti i marchi registrati, i nomi commerciali e i prodotti a cui si fa riferimento in questo documento sono di proprietà dei loro rispettivi titolari. Per maggiori informazioni, visitare [www.bitdefender.it](http://www.bitdefender.it).

BD-NGZ-Jan.18.2017-Tk#: crea647